



**СЕРВИСНОЕ
ОБСЛУЖИВАНИЕ ОСК
ООО «ЭКОСервис»**

ООО «ЭКОСервис»

Эксплуатация и сервис очистных сооружений одно из ключевых направлений в деятельности ЭКОС Групп.

Для обеспечения потребности рынка в 2010 году была основана компания ООО «ЭКОСервис», спецификой которой является эксплуатация очистных сооружений с выполнением всего комплекса необходимых работ по содержанию и ремонту узлов, сооружений и оборудования.

Направления работы ООО «ЭКОСервис»:

- Эксплуатация очистных сооружений.
- Инженерный консалтинг.
- Сервисное обслуживание.
- Реконструкция на условиях соинвестирования



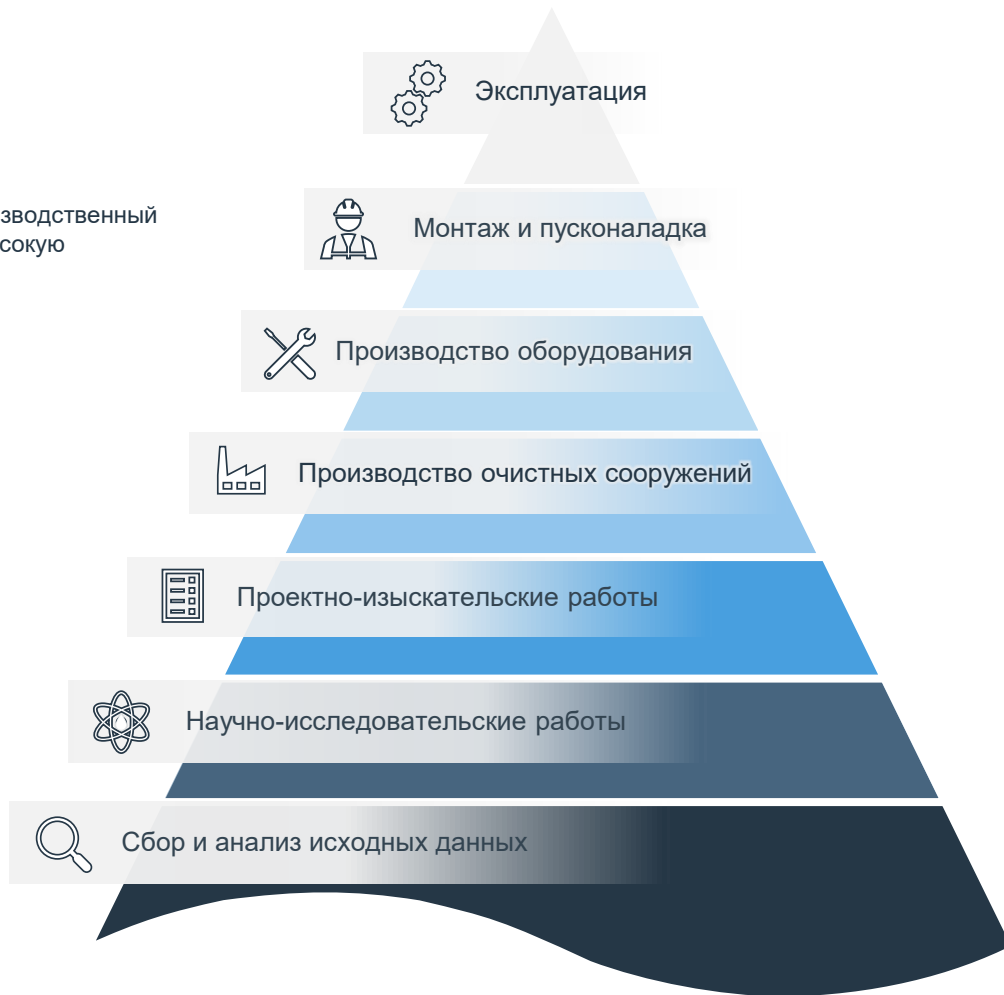
ПОЧЕМУ ВЫБИРАЮТ НАС

Комплексный подход — наша гарантия

Наш опыт, собственный научно-технический, проектный и производственный потенциал - основа комплексного подхода. Мы гарантируем высокую эффективность на всех этапах проекта.

Наши решения обеспечивают:

- Выполнение проектов «под ключ»
- Сокращение площадей, занимаемых очистными сооружениями
- Снижение затрат на строительство и оптимизацию стоимости эксплуатации
- Повторное использование очищенной воды



ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Эксплуатация является самым длительным этапом жизненного цикла очистных сооружений.

Поддержание работоспособности ОСК не менее ответственный и важный этап, чем проектирование, реконструкция или строительство. При этом все этапы взаимосвязаны и оказывают воздействие на результат другого.

Мы возьмем на себя полную ответственность за результат очистки сточных вод, вплоть до оформления на свое имя решения на водопользование при сбросе очищенных сточных вод в водный объект.

Специалисты ООО «ЭКОСервис» обеспечат качество очистки сточных вод согласно паспортным характеристикам станций, мы сами произведем закупку расходных материалов и осуществим лабораторный контроль качества очистки сточных вод, выполним ремонт вышедшего из строя оборудования, оформим и сдадим в срок всю необходимую экологическую отчетность.



РИСКИ И ЗАДАЧИ

Существующие риски эксплуатации:

- **переоценивание** возможности эксплуатирующей организации;
- **отсутствие понимания** взаимосвязей технологических процессов очистки сточных вод у специалистов;
- перекалывание **ответственности** на предыдущих исполнителей;
- дополнительные **затраты**;
- нанесение **ущерба** окружающей среде;
- незапланированные расходы в виде **штрафов** за недостижение качества очистки.

Задачи, стоящие перед сервисным сопровождением:

- технологический **контроль** работы очистных сооружений;
- контроль работы технологического оборудования и регламентных работ по его обслуживанию;
- инженерное **сопровождение** и контроль работы производственной лаборатории;
- **выявление причин** негативных воздействий на технологию очистки;
- разработка **отчета с анализом** работы сооружений и выдачей обязательных к исполнению требований.



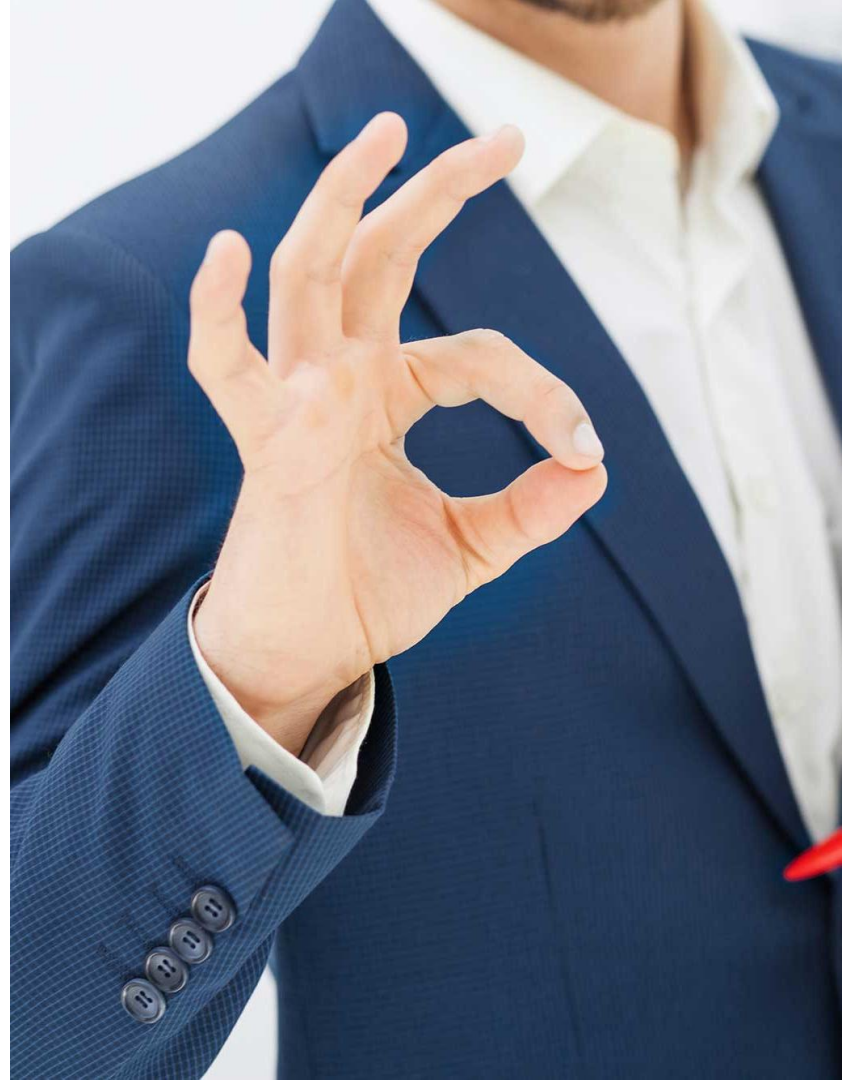
ИНЖЕНЕРНЫЙ КОНСАЛТИНГ

Специалисты ООО «ЭКОСервис» обеспечат инженерно-технологическое сопровождение очистных сооружений.

В случае неудовлетворительной работы очистных сооружений мы проведем обследование, разработаем комплекс мероприятий для нормализации технологического процесса и готовы вести объект в дальнейшем, после устранения технических и технологических проблем.

Какие задачи мы решаем:

- технологический контроль работы очистных сооружений;
- контроль работы технологического оборудования и регламентных работ по его обслуживанию;
- инженерное сопровождение и контроль работы производственной лаборатории;
- выявление причин негативных воздействий на технологию очистки;
- разработка отчета с анализом работы сооружений и выдачей обязательных к исполнению требований.



СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Как мы работаем

Специалисты ООО «ЭКОСсервис» разработают план ТО и ТР или проверят правильность составления существующего плана ТО и ТР на оборудование, его своевременное соблюдение специалистами заказчика, при необходимости внесут необходимые правки.

Специалисты проведут сервисные регламентные работы в отношении оборудования согласно рекомендациям производителя, с заменой расходных материалов.

Какие задачи мы решаем:

- Разработка плана ТО и ТР сооружений.
- Проведение регламентных работ по обслуживанию оборудования.



РЕКОНСТРУКЦИЯ НА УСЛОВИЯХ СОИНВЕСТИРОВАНИЯ

При строительстве или модернизации очистных сооружений мы готовы взять на себя все работы «под ключ» на условиях соинвестирования с целью дальнейшей эксплуатации объекта.

При этом вся ответственность за качество очистки согласно нормам природоохранного законодательства или требованиям Заказчика при использовании очищенных сточных вод в оборотном водоснабжении будет лежать на нас.

Преимущества работы с нами

- **Минимальные риски.** Вся ответственность лежит на исполнителе.
- **Минимальные сроки.** В наших интересах реализовать проект качественно и в короткий срок.
- **Оптимизация затрат.** Подберем оптимальные решения на каждом этапе реализации проекта.
- **Прозрачная схема финансирования.** Предоставление отчетов на всем пути реализации проекта и при дальнейшей эксплуатации.
- **Гарантированный результат.** Наша ответственность - качественно работающие очистные сооружения



ОБЕКТЫ ЭКСПЛУАТАЦИИ СЕГОДНЯ

ЭКОСервис уже более пяти лет успешно эксплуатирует очистные сооружения производственно-бытовых и производственно-дождевых сточных вод **Центра строительства крупнотоннажных морских сооружений** в п. Белокаменка, Мурманской области.

В настоящее время в эксплуатацию приняты **КОС-1500** и **КОС-1272**, **ЛОС-2591**, **ЛОС-5183** и **ЛОС-3724**.

Получены решения о водопользовании на все три водовыпуска ЦСКМС в Кольский залив.



ОБЕКТЫ ЭКСПЛУАТАЦИИ СЕГОДНЯ

В 2023 году принят в эксплуатацию комплекс очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод вахтовых городков строителей на объекте «Газоперерабатывающий комплекс в составе комплекса переработки этансодержащего газа в районе поселка Усть-Луга Ленинградской области».

В настоящее время в эксплуатацию находятся **КОС-1800, КОС-1100 и КОС-1100**.

Получено решение о водопользовании на водовыпуск в р. Лужица.



ОБЪКТЫ ЭКСПЛУАТАЦИИ СЕГОДНЯ

В 2022 году ЭКОСервис приняло в эксплуатацию Комплекс по очистке сточных вод от ЦРБ и привозных сточных вод в **ст. Тацинская Тацинского района Ростовской области**.

В настоящее время на ЭКОСервис оформлена **аренда данного комплекса на 5 лет** и получен тариф в РСТ РО.

Помимо этого, сервисные инженеры ЭКОСервис оказывают **сервисные услуги** предприятиям Группы по проведению ТО и ТР объектов в период гарантийных сроков на оборудование.



ОБЪЕКТЫ СЕРВИСА

Очистные сооружения промышленно-бытовых сточных вод «Фабрики Кухни», АПХ Мираторг, Домодедово



Очистные сооружения хозяйственно-бытовых сточных вод для объектов инфраструктуры Эльгинского угольного месторождения ООО «Эльгауголь», Саха-Якутия



ОБЪЕКТЫ СЕРВИСА

С 2016 года ЭКОСервис осуществляет сервисное обслуживание эксплуатации канализационных очистных сооружений **г. Новошахтинска Ростовской области**

ЭКОСервис ведет в настоящее время технологическое сопровождение **мероприятий** по реконструкции очистных сооружений в связи с увеличением производительности КОС.



КОС г. Новошахтинск

ГАРАНТИИ ЭКОСЕРВИС

Интеграция деятельности предприятий компании **ЭКОС Групп** позволяет Заказчику **полностью перекладывать** на компанию всю **ответственность** за соблюдение природоохранного законодательства и **получать гарантию** исключения возможных штрафов и санкций за недостижение требуемых показателей очистки.





Яковенко Александр Сергеевич

Генеральный директор ООО «ЭКОСервис»

ЭКОС Групп
г. Новочеркасск

ecosgroup.com
info@ecosgroup.com

+7 495 988-08-038
8 800 222-09-03

